

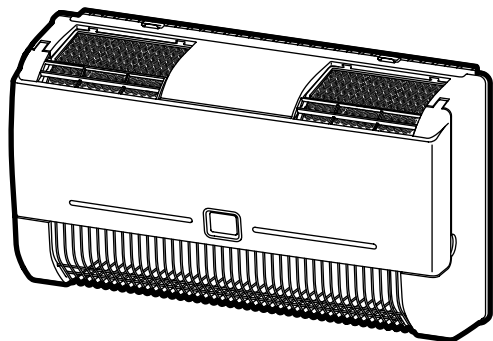
三菱脱衣室暖房機（壁掛タイプ）

形名

WD-100DK

取扱説明書

お客さま用



もくじ

ページ

安全のために必ず守ること	2～3
各部のなまえ	4
本体	4
リモコン	4
乾電池の入れかた	4
使いかた	5～6
運転と停止	5
切タイマー切り替えをするとき	5
本体応急運転ボタンで操作するとき	6
使いかたと運転のしくみ	6
お手入れ	7
故障かな？と思ったら	8
アフターサービス	8
仕様	8

- お客さまご自身では取付けないでください。（安全や機能の確保ができません）
- 正しく安全にお使いいただくために、この説明書をよくお読みください。
なお、ご使用前に「安全のために必ず守ること」を確認して、正しく安全にお使いください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに同梱の「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口のご案内」とともに保管してください。

この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。
This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.
No servicing is available outside of Japan.

安全のために必ず守ること

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。



警告

誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの。



注意

誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

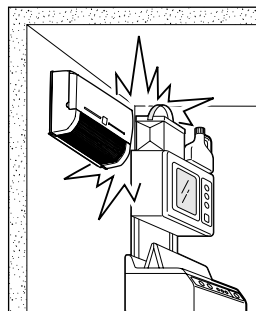
 禁止	本体に衣類などをかけたり、吹出口に衣類をぶらさげたりしない 火災の原因になります。
	ガス漏れに気付いたときは、脱衣室暖房機のスイッチの入・切をしない 爆発や引火のおそれがあります。 窓を開けて換気してください
	本体・リモコンは絶対に浴室には取付けない 火災・感電の原因になります。
 水かけ禁止	本体各部に直接水やお湯、かび取り剤等をかけない ショートや感電の原因になります。
 分解禁止	改造や工具を必要とする分解はしない 火災・感電・けがの原因になります。 分解修理は修理技術者のいる販売店または「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にお問合わせください。
 指示に従う	交流100Vを使用する 交流100V以外では火災や感電の原因になります。
	お手入れの際は分電盤のブレーカーを切る 通電状態では感電やけがをすることがあります。
 アース確認	アースが確実に取付けられ、漏電しゃ断器が設置されているか確認する 故障や漏電のときに感電することがあります。 アースや漏電しゃ断器の取付けは販売店にご相談ください。

 禁止	本体に荷重や衝撃を与えない 落下や破損によりけがをするおそれがあります。
 接触禁止	運転中はグリルを取りはずしてファンやヒーターに触れたり、指や棒を入れない けが、やけどのおそれがあります。
	暖房運転中および停止後しばらくの間は本体が高温になります。絶対にさわらない やけどのおそれがあります。
 指示に従う	リモコンが浴室の外に取付けられているか確認する 故障の原因になります。
	電気工事は電気工事店に依頼する 誤った工事は、感電や火災のおそれがあります。
	お手入れ後の部品の取付けは確実に行う 落下によりけがをすることがあります。
	お手入れの際は手袋を着用する 着用しないとけがをすることがあります。
	お手入れの際は本体のヒーターが十分冷めてから行う ヒーターが熱いと、やけどやけがをする原因となります。
	長期間使用しないときは、分電盤のブレーカーを切る 絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。

お願い

取付時

- 本体から 100 mm 未満の範囲には、造営物などを設けない。
- リモコンは浴室内に取付けない。
浴室等内に放置すると故障の原因になります。
- 密閉性や断熱性の悪い脱衣室においては、暖房の性能が十分に発揮できない場合があります。



使用上の注意

- 高温になる場所（周囲温度 40℃ 以上）では使用しないでください。
※安全装置が作動して、ヒーターが消灯することがあります。（周囲温度が下がると元に戻ります）
- 有機溶剤やスプレー缶などを直接温風があたるところに置かないでください。
※破裂・引火のおそれがあります。
- グリルの吸込口や吹出口をタオルやフィルターなどでふさがないでください。
※故障の原因になります。

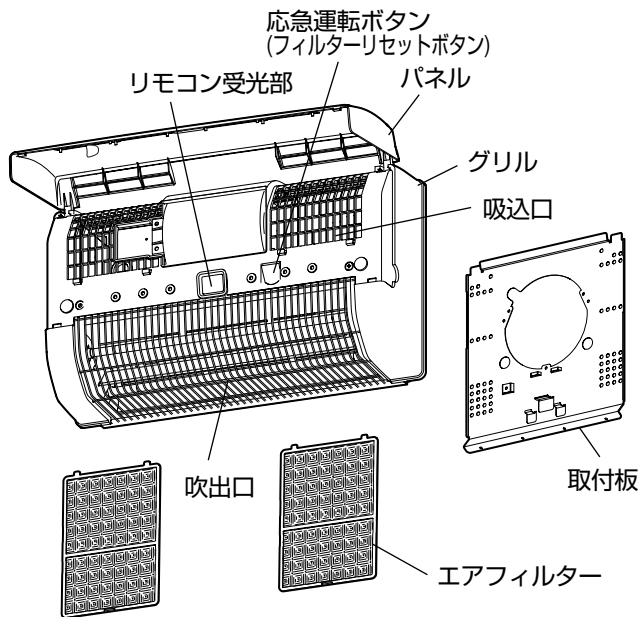
こんな場合は、異常ではありません

- 最初に運転するときや、長時間使わなかったあと運転するときは、ヒーター表面の汚れにより臭いがすることがあります。
- 長期間のご使用により、ヒーターの熱のためヒーター周辺の金属部が若干、変色する場合があります。
- 長時間の使用によりグリルが変色する場合がありますが、性能に影響はありません。

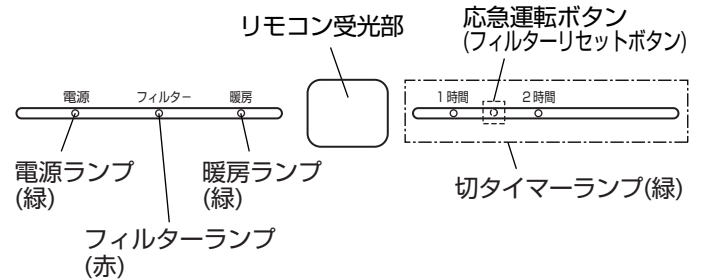
各部のなまえ

本 体

■本体



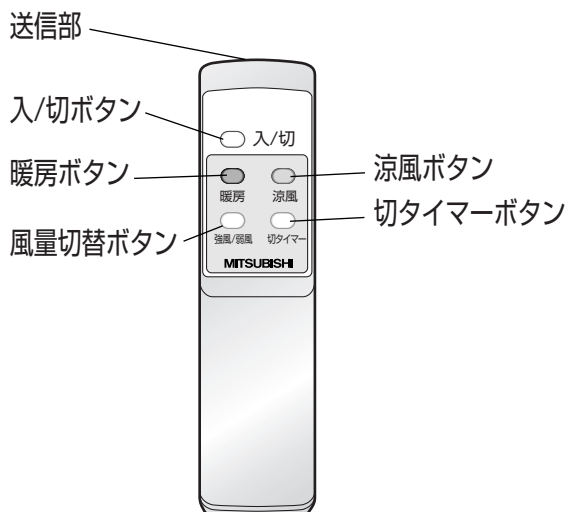
■本体表示部



知っておいて頂きたいこと

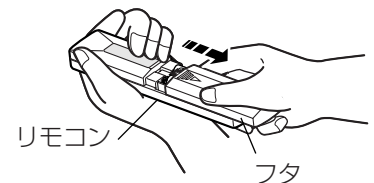
- 本製品は常時通電されており、本体表示部にある電源ランプは常時点灯しております。待機中（製品を運転していない場合）におきましても常時通電しておりますのでご注意ください。なお、お手入れの際は確実に通電を止めてください。
- 本製品の通電を止める場合（本体表示部の電源ランプを消す場合）は、本製品の接続元のブレーカーをOFFしてください。
※本製品は専用のブレーカーに接続工事していただくことになっております。
他の機器が同じブレーカーに接続されている場合は、その機器もOFFされますのでご注意ください。

リモコンのなまえ

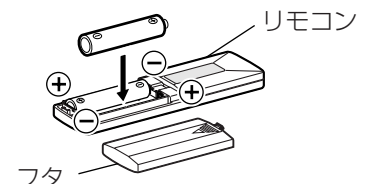


●乾電池の入れかた

1.フタをずらしてはまず。



2.⊕⊖をよく確かめて⊖から入れる。



3.フタを取付ける。

- リモコンが動作しなくなったり、操作できる距離が短くなったときは2個とも新しい乾電池と交換してください。

⚠ 注意

乾電池の使い方を誤ると、液漏れ、破裂、発熱のおそれがあり、けが、故障の原因となることがあります。

- (1) (+) (-) を（製品の指示通り）正しく入れる。
- (2) 新しい乾電池と古い乾電池、他の種類の乾電池を混ぜて使用しない。
- (3) ショートさせたり、分解、加熱、火に入れるなどしない。
- (4) 充電しない。
- (5) 使い切った乾電池は、すぐに器具から取り出す。

使いかた

運転と停止

本体の電源ランプ（緑）は、受信可能状態では点灯しています。

■運転を開始するとき

1 入/切ボタンを押す。

- ピッと鳴って、運転を開始します。
暖房、涼風ボタンを押しても運転を開始することができます。入/切ボタンで運転を開始した場合、前回のリモコン操作の設定で運転を開始します。

2 暖房、涼風ボタンのいずれかを選んで押す。

- ピッと鳴って、暖房/涼風が切り替わります。
※暖房時には暖房ランプ（緑）が点灯します。

3 風量切替ボタンを押して風量を切り替える。

- ピッと鳴って、風量の強/弱が切り替わります。

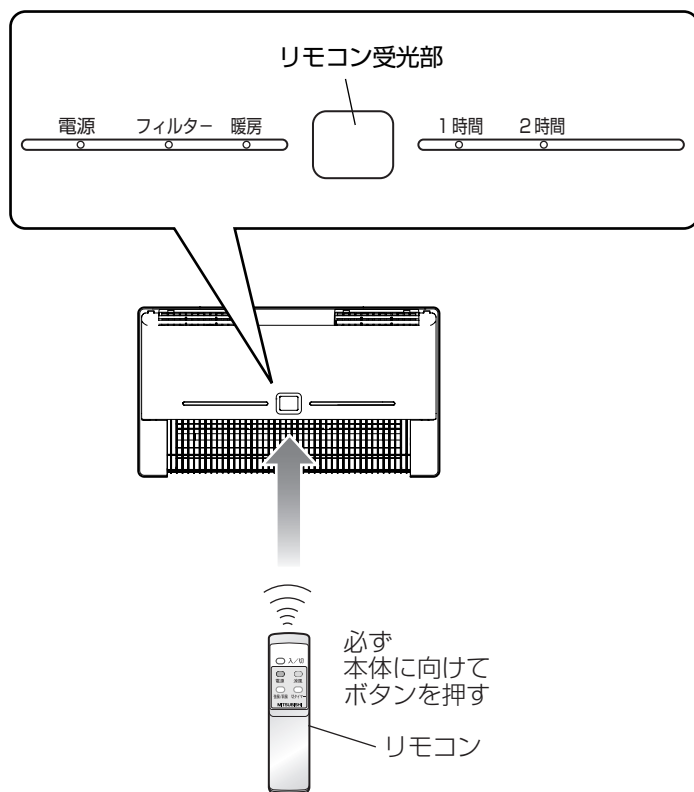
お願い

- リモコンを水の中に落としたり、浴室内に放置すると故障の原因になります。
- エアコンのような温度設定機能はありません。
- 停電時には、全ての設定がリセットされます。

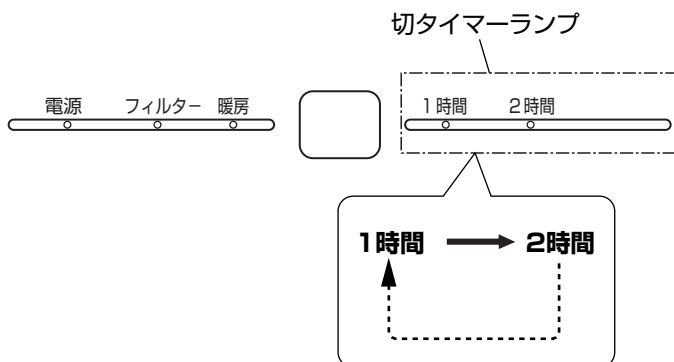
■運転を停止するとき

1 入/切ボタンを押す。

- ピッと鳴って運転を停止します。（電源ランプ（緑）のみが点灯しています）



切タイマー切り替えをするとき



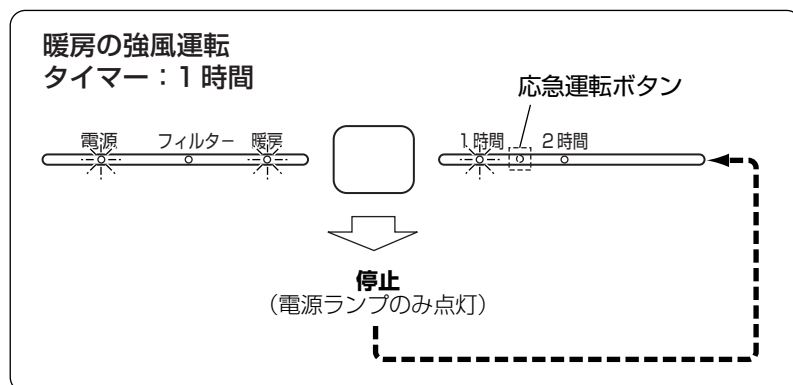
切タイマーボタンを押し、停止したい時間を選ぶ。

- 切タイマーボタンを押すごとにピッと鳴って本体の切タイマーランプ（緑）が点灯し、1 時間、2 時間の順に切り替わります。（暖房、涼風の工場出荷時は 1 時間）

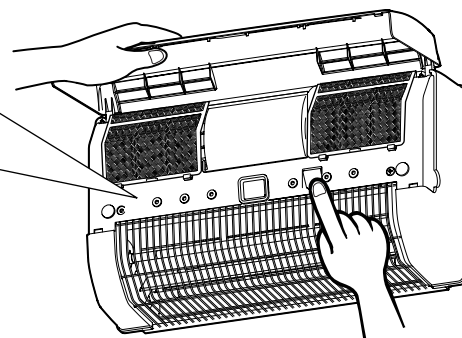
使いかた つづき

本体応急運転ボタンで操作するとき

リモコンで操作できなくなったときは、本体内の応急運転ボタンで操作してください。
 グリルをあげ、片手でグリルを持って応急運転ボタンを押す。



本体の応急運転ボタンを押すことに左図のように運転内容が切り替わります。



- ・本体で操作する場合は、左図のタイマー時間で運転します。
 タイマーの設定時間は変更できません。

使いかたと運転のしくみ

各運転内容ごとに、次のように運転します。

使いかた		運転内容	運転状態		使いかたのポイント
			ファン	ヒーター	
暑いとき		涼風	強または弱運転	停止	必要に応じて強風 / 弱風を切替えてください。(冷房ではありません) 涼風効果は扇風機ほど強くありません。
寒いとき	入室前	暖房・強風	強運転	運転	入室する 30 ～ 60 分前位から運転してください。
	入室中	暖房・弱風	弱運転	運転	強風にすると風が直接肌にあたり寒く感じます。そのときは、必ず弱風をご使用ください。

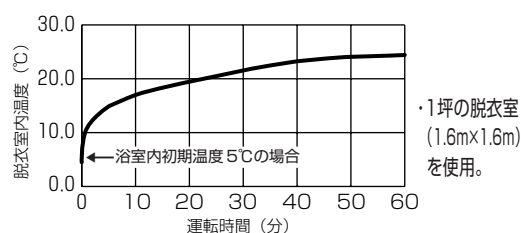
■暖房・強風運転時の運転時間

右図の温度上昇カーブを目安に、運転を開始してください。およそ 30 ～ 60 分が目安です。

●次の場合は右図にくらべて脱衣室内温度が十分に上がりません。

- ・脱衣室が広いとき
- ・断熱が悪いとき
- ・窓が大きいとき
- ・タイル張りのとき
- ・外気温度、室内温度が低いとき
- ・エアコンのような温度設定機能はありません。

暖房・強風運転時の運転時間と脱衣室内温度の目安



お手入れ

吸込口・フィルターに汚れがつくと、風量低下や異常音発生の原因になります。約6か月に1度清掃してください。

- フィルターランプが点灯したら清掃してください。

フィルターランプの解除は本体内の応急運転ボタン(フィルターリセットボタン)を長押し(3秒)してください。

- フィルターランプ点灯前に清掃した場合でも、応急運転ボタン(フィルターリセットボタン)を長押し(3秒)してください。

⚠ 警告

- お手入れの際は分電盤のブレーカーを切る
(通電状態では感電やけがをすることがあります)

⚠ 注意

- お手入れの際は手袋を着用する
(着用しないとけがをすることがあります)
- お手入れは本体のヒーターが十分冷めてから行う(約30分)
(ヒーターが熱いと、やけどやけがをすることがあります)

1 分電盤のブレーカーを切る

- お手入れは本体が冷えてから行う。暖房の運転後は30分ほど待ってから行ってください。
- ファンの回転が止まっていることを確認してください。

2 フィルターをはずす

- (1) グリルをあける
- (2) 片手でグリルを持ってフィルターのつまみを持ち、本体の引掛部からはずして引き出す。

3 清掃する

- 吸込口や本体の汚れは、ぬるま湯(40℃以下)に浸した布をかたくしぼってふく。
- 汚れがひどい場合は薄めた中性洗剤を浸した布で汚れをふき取り、洗剤が残らないよう乾いた布でよくふき取る。
- フィルターは掃除機などでほこりを取り除く。汚れがひどい場合は、水またはぬるま湯(40℃以下)で洗い流して十分乾かす。

お願い

- 熱湯で洗ったり、もみ洗いは絶対におやめください。
- 直接火にあてて乾かすことはしないでください。

4 取りはずしと逆の順序で取付ける

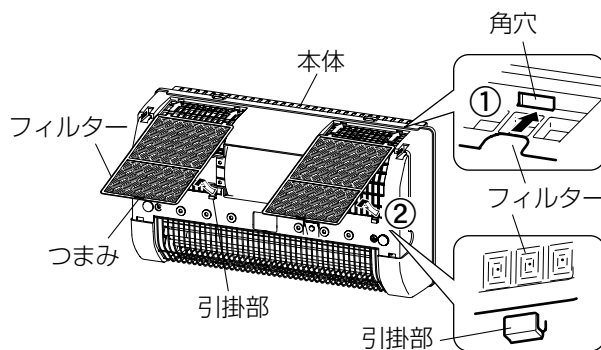
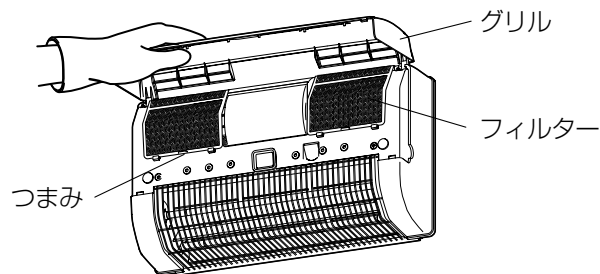
グリルを片手で押さえ、フィルターを取付ける

- ① 本体上部の角穴に差し込む。
- ② フィルターのつまみを持ち、手前の引掛部に確実に差し込み取付ける。
- ③ グリルを閉じる。

5 電源を入れる

お願い

- 送風部分の汚れが著しく、異常音・騒音が発生した場合は、お近くの「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」にご相談ください。ご自分での分解清掃は行わないでください。
- つぎのものは使用しない
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、アルカリ洗剤、化学ぞうきん、クレンザーなどのけんま材入り洗剤。(変質したり、塗装がはげる原因になります)
- ファンやヒーターには触れない。
- ヒーター部や電気部品には洗剤などを付着させない。



故障かな？と思ったら

下記のような現象があれば点検してください。

現 象	原 因	点検・処置
運転しない	●分電盤のブレーカーが「切」になっている ●停電している	●ブレーカーを「入」にする ●停電が復帰するのを待つ
異常音や振動がする	●グリル・パネルとフィルターにほこりが付着している ●グリル・パネルがはずれかけている（傾いている） ●取付ネジがゆるんでいる	●清掃する ●取付けし直す ●取付ネジを締め付ける
風量が少なくなった	グリル・パネル・フィルターにほこりが付着している	●清掃する
ヒーターが途中で切れる （冷たい風が出ている）	温度過昇防止装置によりヒーター電源が切れて本体を冷却しています フィルターにほこりが付着している	●数分後に復帰する場合は故障ではありません ●清掃する
臭いがする	ヒーターの表面に付着した汚れが臭う	●故障ではありません（数日で匂いがなくなります）
リモコンで操作できない	電池が消耗している	●新しい電池と交換する

本体表示ランプが点滅した場合は、販売店にどのランプが点滅しているかご連絡ください。
点検・処置しても直らない場合は、分電盤のブレーカーを「切」にして、販売店に修理を依頼してください。

アフターサービス

三菱脱衣室暖房機のアフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 ご相談窓口・修理窓口」（同梱）にご相談ください。

●補修用性能部品の保有期間

当社は、この脱衣室暖房機の補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

●オール電化延長保証制度



有料にて保証期間を延長する制度もございます。（ご加入期間は、製品の購入日から3か月以内とさせていただきます。）
資料のご請求や詳細は、フリーダイヤル0120-867-789 三菱電機延長保証申込受付センターへお問い合わせください。（受付時間：平日午前9時～午後5時30分、年末年始・夏季休業日を除く）

仕 様

形 名	機能	風量（ノッチ）	定格電圧（V）	定格周波数（Hz）	定格消費電力（W）	風量（m³/h）	騒音（dB）	質量（kg）
WD-100DK	暖房	強風	100	50	1280	150	42	8.0
				60	1300	160	43	
		弱風	100	50	650	100	31	
				60	650	100	29	
	涼風	強風	100	50	20	150	42	
				60	22	160	43	
		弱風	100	50	10	100	31	
				60	11	100	29	

※周囲温度20℃の特性です（周囲温度により特性は変化します）

JIS C 9603に基づく

愛情点検		☆ 長年ご使用の換気扇の点検を！	
	ご使用の際 このようなことは ありませんか。	<ul style="list-style-type: none">● スイッチを入れても羽根が回転しない。● 運転中に異常音や振動がする。● 回転が遅いまたは不規則。● こげ臭いにおいがする。● 本体取付部に腐食、破損等がある。	
		故障や事故防止のため、電源を切 って必ず販売店にご連絡ください。 点検、修理に要する費用は販売店 にご相談ください。	

お客さまメモ サービスを依頼さ れるとき便利です。	形 名	WD-100DK	お買上げ年月日	年 月 日
	お買上げ店名 （住 所） （電話番号）	（ ） —		



■平日 9:00～12:00 13:00～19:00（土・日・祝・弊社休日以外）

三菱電機 換気送風機技術相談センター……電話 0120-726-471（無料）〒508-8666 岐阜県中津川市駒場1番3号

■その他の時間

三菱電機 お客さま相談センター……電話 0120-139-365（無料）〒154-0001 東京都世田谷区池尻3-10-3

この説明書は、
再生紙を使用
しています。